

**Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 0842/2014/OI/LPO****Smluvní strany****Statutární město Ostrava**

Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava  
zastoupeno náměstkem primátora  
Ing. Jiřím Hrabinou

**Jesenická vodohospodářská společnost,  
spol. s r.o.**

Tovární 202/3, 790 01 Jeseník  
zastoupena: Jiřím Kouřilem,  
jednatel společnosti

IČ: 00845451  
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)  
Peněžní ústav: Česká spořitelna, a.s.  
pobočka Ostrava  
Číslo účtu: 20028-1649297309/0800

IČO: 46580328  
DIČ: CZ46580328  
Peněžní ústav: Komerční banka, a.s.  
pobočka Jeseník  
Číslo účtu: 152824484/0100  
Jméno a příjmení autorizované osoby v oblasti  
VH staveb: Ing. Alois Mazák  
Č. autorizace: 2132  
Jméno a příjmení stavbyvedoucího: Martin Kouřil

dále jen objednatel

dále jen zhotovitel

**Obsah dodatku****čl. I.**

Smluvní strany se v souladu s čl. XVI., odst.5. dohodly na uzavření dodatku č.1 ke smlouvě o dílo č. 0842/2014/OI/LPO ze dne 21.03.2014 na realizaci stavby „**Rekonstrukce vodovodu ul. Antošovická**“ v Ostravě – Koblově. Během realizace díla byly zjištěny změny oproti projektové dokumentaci, požadavky nových vlastníků stavbou dotčených pozemků na omezení zásahu v zahradách, polích a nalezeny další vodovodní přípojky, které nebyly předem známy. Řada inženýrských sítí se nachází na jiných místech, než dle projektové dokumentace měly být uloženy. Tyto změny si vyžádaly v některých úsecích změnu technologie provádění, změnu trasy, navýšení napojených přípojek.

V návaznosti na výše uvedené se smluvní strany dohodly na provedení prací a dodávek, které nejsou obsaženy v původní projektové dokumentaci stavby (dále též „vícepráce“) a zároveň v rámci díla dle původní projektové dokumentace nebudou provedeny některé práce a dodávky, které již nejsou nutné a budou nahrazeny jinými pracemi a dodávkami (dále jen „méněpráce“).

Bližší specifikace víceprací a méněprací je uvedena v příloze č. 5 smlouvy. Příloha č. 5 obsahuje Změnové listy č. 1 a 2 s podrobnými popisy změn vč. dvou položkových rozpočtů změn. Tím se mění předmět smlouvy.

**čl. II.**

**Článek II. Předmět smlouvy, odst.1** se doplňuje o text následujícího znění :

Zhotovitel se zavazuje realizovat méněpráce a vícepráce v rozsahu dle přílohy č.5 této smlouvy, která se stává součástí této smlouvy.

**čl. III.**

**Článek IV. Cena díla**

v odstavci 1 se zvyšuje původní cena díla za zhotovení předmětu smlouvy 4.679.542,- Kč bez DPH a odstavec 1 zní:

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:	
Cena bez DPH	4.752.484,02 Kč
DPH	998.021,64 Kč
Cena celkem včetně DPH	5.750.505,66 Kč

**Doplňuje se**

Příloha č. 5 – Změnový list č.1 a č.2 s podrobnými popisy změn a dvou položkových rozpočtů změn

**čl. IV.**

1. Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších změn a předpisů: O uzavření tohoto dodatku rozhodla rada města usnesením č. 10489/RM1014/137 ze dne 22.07.2014.
2. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uzavření.
3. Ostatní ustanovení smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají nezměněna.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, dohodly se o celém jeho obsahu a bezvýhradně souhlasí se všemi jeho ustanoveními, což stvrzují svými podpisy.
5. Tento dodatek č. 1 se stává nedílnou součástí smlouvy č. 0842/2014/OI/LPO ze dne 21.03.2014.
6. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží tři a zhotovitel jedno vyhotovení.
7. Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha:  
č. 5 – Změnový list č. 1 a č. 2 s podrobnými popisy změn a dvou položkových rozpočtů změn

**Za objednatele**

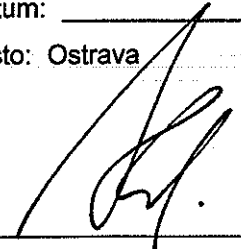
**Za zhotovitele**

Datum:                     - 8 -08- 2014                    

Datum:                     čt - 7 2014                    


Místo: Ostrava

Místo:

  
Ing. Jiří Hrabina, zmocněnec  
náměstek primátora



  
Jiří Kouřil  
jednatel společnosti

 **JVS** Jesenická  
vodohospodářská  
společnost, spol. s r.o.  
Tovární 202/3, 790 01 JESENÍK  
Tel.: 584 411 520, 584 412 011

## ZMĚNOVÝ LIST č. 1

STAVBA: „Rekonstrukce vodovodu ul. Antošovická“

Změny předkládá: zhotovitel – firma **Jesenická vodohospodářská společnost, spol. s r.o.**


### Popis navrhovaných změn stavby:

V úseku 0,020 km – 0,255 km bude stavba provedena bezvýkopovou technologií. Tato změna je vyvolaná požadavky vlastníků dotčených pozemků na zachování dřevin a co nejmenší zásah do dotčených zahrad.

Přílohou změnového listu je vyčíslení více a méně prací souvisejících s touto změnou.

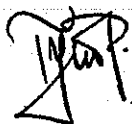
### Odsouhlasení změn:

1. Stanovisko zhotovitele, Martin Kouřil:

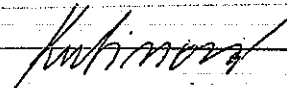


**JVS** Jesenická  
vodohospodářská  
společnost, spol. s r.o. <sup>®</sup>  
Tovární 202/3, 790 01 JESENÍK  
Tel.: 584 411 520, 584 412 011

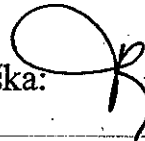
2. Stanovisko AD, Ing. Pavel Tyma:

 (POUZE TEXT ŘEŠENÍ) JOURNAL

3. Stanovisko TDI, OVAK, Ing. Lenka Kubinová:



4. Stanovisko provozu vodovodní sítě, Bc. Tomáš Hruška:



5. Stanovisko investora SMO, Ing. Marie Stuchlá:



Změnový rozpočet - Antošovická, řad A, 0,020-0,255

Objekt: 01\_2013\_01 - VODOVOD-ŘAD

Odečteno

Náklady soupisu celkem

-181 380,98

1 - Zemní práce

17	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	51,700	-23,00	-1 189,10
19	132201203	Hloubení rýh šíř do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	452,375	-90,00	-40 713,75
21	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	916,500	-2,50	-2 291,25
22	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	916,500	-1,00	-916,50
23	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	452,375	-4,00	-1 809,50
24	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	129,250	-79,00	-10 210,75
25	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	129,250	-12,00	-1 551,00
26	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	129,250	-5,00	-646,25
27	171-R1	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové)	t	232,650	-35,00	-8 142,75
28	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	323,125	-59,00	-19 064,38
32	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	258,500	-6,00	-1 551,00
33	181301115	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do	m2	258,500	-24,00	-6 204,00
34	183405211	Výsev travníku hydroosevem na ornici	m2	258,500	-11,00	-2 843,50
35	005724700	osivo směs travní krajinná - technická	kg	6,460	-100,00	-646,00

4 - Vodorovné konstrukce

47	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisků	m3	129,250	-325,00	-42 006,25
----	-----------	--	----	---------	---------	------------

87 - Potrubí z trub plastických

93	286131160	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 RC 6 m, 12 m, 100 m, 110 x 10,0 mm	m	235,000	-177,00	-41 595,00
----	-----------	---	---	---------	---------	------------

Přičteno

Náklady soupisu celkem

181 324,54

1 - Zemní práce

17	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	6,160	23,00	141,68
xx	132202202	Hloubení rýh ručním nebo pneu nářadím v nesoudržných horninách třídy 4	m3	42,196	345,28	14 569,43
		Cena ÚRS : 729 x 0,47364 = 345,28,-/m				
21	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	69,080	2,50	172,70
22	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	69,080	1,00	69,08
23	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	42,196	-4,00	168,78
24	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	15,400	79,00	1 216,40
25	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	15,400	12,00	184,80
26	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	15,400	5,00	77,00
27	171-R1	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové)	t	27,720	35,00	970,20
28	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	26,796	59,00	1 580,96
32	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	30,800	6,00	184,80
33	181301115	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do	m2	30,800	24,00	739,20
34	183405211	Výsev travníku hydroosevem na ornici	m2	30,800	11,00	338,80
35	005724700	osivo směs travní krajinná - technická	kg	0,770	100,00	77,00
xx	141721113	Řízené horizontální vrtání d 110mm	m	235,000	452,33	106 297,55
		Cena ÚRS : 955 x 0,47364 = 452,33,-/m				

4 - Vodorovné konstrukce

47	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisků	m3	15,400	325,00	5 005,00
----	-----------	--	----	--------	--------	----------

87 - Potrubí z trub plastických

xx	VPS03092W	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 TS 6 m, 12 m, 100 m, 110 x 10,0 mm	m	235,000	210,77	49 530,95
----	-----------	---	---	---------	--------	-----------

Podzáklad k položce: Kód položky použit z ceníku firmy Wavin  
Použitá aktuální ceníková cena, dostupná na stránkách wavin.cz, vypočtená koeficientem 0,47364, tedy 445,- \* 0,47364 = 210,77

Rozdíl nákladů celkem

UVOZLENI UP PLOZENO  
U SOUČASU S SOUČIN  
OVS 8

Jesenícká  
vodoohospodářská  
společnost, spol. s r.o.  
Tovární 202/3, 790 01 JESENÍK  
Tel.: 584 411 520, 584 412 011

TDS: NG. KUBITNOVAT  
OUAK 9.5.

## ZMĚNOVÝ LIST č.2

STAVBA: „Rekonstrukce vodovodu ul. Antošovická“

Změny předkládá: zhotovitel – firma **Jesenická vodohospodářská společnost, spol. s r.o.**

### Popis navrhovaných změn stavby:

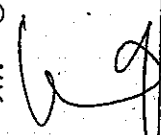
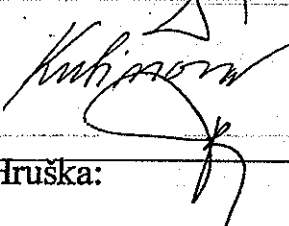
- 1) Podsypaní a obsypání potrubí – je rozpor mezi projektovou dokumentací, stavebním povolením a rozpočtem stavby. V projektové dokumentaci (viz. Technická zpráva D.1. a výkres uložení potrubí D.15.) je uveden pískový podsyp a obsyp potrubí, v rozpočtu (položka č.47) je uveden podsyp a obsyp potrubí ze štěrkopísku frakce 0-63. Zhotovitel na stavbu dodal šedý materiál frakce 0-4, směs přírodního kameniva. Tento materiál odpovídá položce uvedené v rozpočtu stavby. Z důvodu dodržení podmínek projektové dokumentace, stavebního povolení, požadavku zástupce provozovatele vodovodní sítě, respektive požadavků na provádění vodovodních řadů a přípojek, byl výše uvedený materiál nahrazen žlutým těžným přírodním pískem. Zhotovitel vyčíslil vzniklý cenový rozdíl.
- 2) Křížení vodovodního řadu s Koblavským potokem – zhotovitel navrhnul změnu křížení vodovodního řadu s Koblavským potokem. Zhotovitel navrhuje provést křížení Koblavského potoka v původní trase, tj. v tělese propustku. V době zpracování projektové dokumentace s vedením vodovodního řadu v tělese propustku nesouhlasil jeho správce – Správa silnic MS kraje. V současné době, kdy projekčně připravuje rekonstrukci propustku, vydal správce propustku souhlasné stanovisko. Křížení bude provedeno izolovaným potrubím, dle návrhu projektanta stavby a to tak, že se na vodovodní potrubí nasune izolační potrubí Protectube vnějšího průměru  $d=200\text{mm}$ , vnitřního  $d_1=115\text{mm}$  délky 6m, na koncích ukončené manžetami. Ocelová rozebíratelná chránička nebude použita. Zhotovitel předložil vyčíslení této změny.
- 3) Signalizační vodič – v rozpočtu stavby chybí 1.954 m signalizačního vodiče. Zhotovitel vyčíslil vícepráce.
- 4) Šířka výkopu – na části vodovodního řadu A vedeného v soukromých pozemcích (polích) zhotovitel zúžil šířku výkopu z 1,1 m na 0,6-0,7 m. Délka zúženého úseku je cca 100m. Ke zúžení výkopu bylo přistoupeno na základě požadavku majitelů pozemků a také vzhledem k tomu, že zúžení bylo technicky možné absencí vodárenských armatur a zařízení v tomto úseku. Zhotovitel vyčíslil méněpráce.

- 5) Vodovodní přípojky – při realizaci stavby byly nalezeny dvě vodovodní přípojky, které je třeba přepojit na nový řad a které nebyly obsaženy v projektové dokumentaci a rozočtu. Jedná se o přípojky pro domy na ulici Antošovická č.p.446 a na ulici Blatouchova č.p.424. Zhotovitel vyčíslil vícepráce.
- 6) Vyvedení signalizačního vodiče do poklopu – při realizaci byla zjištěna potřeba vyvedení dvou kusů signalizačního vodiče samostatně do poklopu, protože se v místě ukončení vodiče nenachází armatura s poklopem. Zhotovitel vyčíslil vícepráce.

Přílohou změnového listu je vyčíslení více a méně prací souvisejících s těmito změnami. Vyčíslení bylo provedeno v souladu s SOD, článkem II., odstavcem 8.

### Odsouhlasení změn:

**JVS** Jesenická  
vodohospodářská  
společnost, spol. s r.o.  
Tovární 202/3, 790 01 JESENÍK  
Tel.: 584 411 520, 584 412 011

1. Stanovisko zhotovitele, Martin Kouřil: 
2. Stanovisko AD, Ing. Pavel Tyma: *Z hlediska Technického  
Souhlasím Tým*
3. Stanovisko TDI, OVAK, Ing. Lenka Kubinová: *7.7.2014 Kubinová*
4. Stanovisko provozu vodovodní sítě, Bc. Tomáš Hruška: 
5. Stanovisko investora SMO, Ing. Marie Stuchlá: *Stuchlá*

Rozpočet změn č.2

Objekt: 01\_2013\_01 - VODOVOD-ŘÁD

1 - Zemní práce

2	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	-25,000	9,00	-225,00
3	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m2	-25,000	1,00	-100,00
4	111201501	Spálení větví	kus	-13,000	29,00	-377,00
5	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	-8,000	90,00	-720,00
6	112101121	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 300 mm	kus	-3,000	90,00	-270,00
7	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	-11,000	90,00	-990,00
8	112201201	Odřezání pařezů D do 300 mm	kus	-11,000	10,00	-110,00
12	119000001	Zabezpečení sloupů el. vedení	soubor	-1,000	900,00	-900,00
17	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	-9,000	23,00	-207,00
19	132201203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	-72,000	90,00	-6 480,00
23	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	-72,000	4,00	-288,00
24	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-22,500	79,00	-1 777,50
25	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	-22,500	12,00	-270,00
26	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-22,500	5,00	-112,50
27	171-R1	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-36,000	35,00	-1 260,00
28	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-49,500	59,00	-2 920,50
32	181101102	Úprava pláňe v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	-45,000	6,00	-270,00
33	181301115	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	-45,000	24,00	-1 080,00

23 - Hradicí stěny

44	233950001	Dočasné převedení toku	m	-2,500	2 000,00	-5 000,00
45	233950002	Dočasné převedení toku - odstranění	m	-2,500	1 000,00	-2 500,00
46	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	-0,100	10 000,00	-1 000,00

4 - Vodorovné konstrukce

47	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrku	m3	-954,500	325,00	-310 212,50
xx	451575111	Podkladní vrstva tl do 250 mm ze štěrku	m3	-954,500	377,96	-360 767,55

*Poznámka k položce:*  
Podkladní vrstva ze štěrku - cena ÚRS násobena koeficientem 0,47364 (vysoutěžená hodnota zakázky/předpokládaná hodnota)

Cena ÚRS : 798\*0,47364

377,965

xx	162501602	Vodorovné přemístění sypaniny po suchu do 3km	m3	954,500	55,42	52 894,46
----	-----------	---	----	---------	-------	-----------

Cena ÚRS : 117\*0,47364

55,416

86 - Potrubí z trub ocelových

80	230200101	Montáž chrániček podélně pálených D 178 mm, tl 5 mm	m	-7,700	200,00	-1 540,00
81	142160030	trubka ocelová bezešvá hladká kruhová ČSN 411353.1 D178 tl 5,0 mm	m	-9,300	689,00	-6 407,70
82	230020409	Příplatek zhotovení oblouk svařovaných	kus	-4,000	2 000,00	-8 000,00
83	230200000	Navaření podélně příruby na potrubí včetně materiálu	m	-30,800	400,00	-12 320,00
84	230200001	sešroubování podélně chráničky vč. přísl.	m	-30,800	200,00	-6 160,00
85	230200003	Příplatek za zhotovení rozbitelné chráničky	soubor	-1,000	2 500,00	-2 500,00
87	230010001	Manžety na chráničky	kus	-2,000	510,00	-1 020,00
88	230010002	Objímka distanční typ "F"	kus	-18,000	330,00	-5 940,00
89	998272201	Přesun hmot pro trubní vedení z ocelových trub svařovaných otevřený výkop	t	-0,470	1 000,00	-470,00

87 - Potrubí z trub plastických

**JS** Jaseňovská  
vod. inženýring  
s.r.o.  
Tovární 202/3, 500 01 JOSEFŮV  
Tel.: 584 411 520, 584 412 011

Kusl

34	871161121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	m	2,000	20,00	40,00
35	286131100	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 32 x 3,0 mm	m	2,000	18,00	36,00
37	877151121	Montáž elektrovarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 25 mm	kus	2,000	50,00	100,00
38	871000007	potrubní spojka PE D32/D32	kus	2,000	100,00	200,00
40	879172199	Příplatek za montáž vodovodních přípojek při montáži jakéhokoli potrubí DN 32 až 80	kus	2,000	299,00	598,00
xx	63154995	Izolace pro potrubí IKA 220 P DN 200	m	6,000	1 226,73	7 360,38

Podmínka k položce:  
cena ÚRS 2590, \* koef. 0,47364 = 1226,73

87	230010001	Manžety na chráničky	kus	2,000	510,00	1 020,00
----	-----------	----------------------	-----	-------	--------	----------

89 - Trubní vedení - ostatní konstrukce

42	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	2,000	199,00	398,00
43	422914020	poklop litinový typ 510-ventilový	kus	2,000	260,00	520,00
44	4229107001	zemní souprava teleskopická pro navrt.objímku s ventilem Rd dle potřeby	kus	2,000	670,00	1 340,00
45	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	2,000	99,00	198,00
46	87100012	Elektrosvařovací navrtávací objímka s uzav. ventilem D90/32	kus	1,000	2 262,00	2 262,00
48	87100014	Elektrosvařovací navrtávací objímka s uzav. ventilem D110/32	kus	1,000	2 480,00	2 480,00
122	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	199,00	398,00
123	422913520	poklop litinový typ 504-šoupátkový	kus	2,000	360,00	720,00
133	891310002	signalizační vodič - izol.Cu drát	m	1 954,000	11,00	21 494,00
134	899713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	2,000	800,00	1 600,00

Vícenáklady  
Méněnáklady

454 426,16  
-381 427,70

Náklady soupisu celkem

72 998,46

**JVS** Jesenická  
vodohospodářská  
společnost, spol. s r.o.  
Tovární 202/3, 790 01 JESENÍK  
Tel.: 584 411 520; 584 412 011

TDS:

POLOŽKA V SOULADU S SOU.

4.4.2014

Kubimová

IUG.KUBITNOVÁ, OVAHL a. s.